

**Вих. № 445/ 110622 від 25.10.2023р.**

**Керівнику підприємства**

### **Запрошення на тендер**

За дорученням АТ «КЗРК» Тендерний комітет ТОВ «Бі Ті Солюшинс» оголошує тендер на постачання металопрокату у листопаді 2023р.

### **Умови та порядок участі у тендері**

**Предмет тендеру:** Постачання продукції, згідно з Додатком 1.

**Термін прийому комерційних пропозицій:** до 12:00 година "30" жовтня 2023р.

**Тендерну пропозицію необхідно подати на торговому майданчику:** smarttender.biz

**Оголошення: №21874624**

### **Умови проведення тендеру**

Для участі у тендері, Вам необхідно надати такі документи:

1. Тендерна пропозиція, оформлена на фірмовому бланку підприємства, із зазначенням наступної інформації:
  - ціни на продукцію (грн/тн із ПДВ);
  - умови оплати та постачання;
  - термін постачання;
  - термін дії тендерної пропозиції;
  - реквізити підприємства (включаючи ЄДРПОУ);
  - інформація про виробника запропонованої до постачання продукції (найменування, код ЄДРПОУ);
  - технічний опис продукції із зазначенням основних характеристик для погодження із Замовником у разі пропозиції аналогів.

До участі допускаються лише підприємства, які пройшли процедуру акредитації.

**Замовники тендерів вважають неприйнятним співпрацю з компаніями, що мають будь-які зв'язки з країнами-агресорами. ТОВ «БІТІ СОЛЮШИНС» поділяє таку позицію і звертає увагу учасників тендерів, що у разі виявлення таких зв'язків, опосередкованих включно, з країнами-агресорами, їх комерційні пропозиції будуть відхилені без додаткових роз'яснень.**

## Умови закупівлі

Термін дії тендерної пропозиції: не менше 30 календарних днів з дати закінчення прийому пропозицій

Терміни поставки: листопад 2023р, за графіком, узгодженим із Замовником

Умови оплати: оплата за фактом завантаження за умови складання на складі постачальника акта попереднього приймання продукції, затвердженого комерційним директором Покупця.

Умови постачання: ФСА, склад Постачальника (Дніпропетровська обл., Запорізька обл.).

Продукція нова, не раніше 2023р.

Приймання продукції здійснюється за фактичною вагою.

Постачання імпортової продукції супроводжується наданням копії ВМД (форма МД-2/ МД-3 без фінансових показників, але з обов'язковими відкритими, як мінімум, нижчевказаними полям: №2 "Відправник/Експортер", №8 "Одержувач", №31 "Вантажні місця" та опис товарів", А «Митний орган відправлення/ експорту/ призначення»).

**Особливі умови:** Укладання договірних відносин на постачання ТМЦ буде здійснено з пунктами про виключення ознак податкових ям.

Підписання договорів та окремих первинних документів за допомогою сервісу електронного документообігу "ВЧАСНО" <https://vchasno.ua/>

**Укладання договору у редакції Замовника. Зі зразком договору, а також додатковими вимогами Замовника можна ознайомитися на сайтах Замовників. Своєю участю у тендері учасники підтверджують готовність до постачання на зазначених умовах.**

**Відповідно до вимог АТ "КЗРК", на етапі підписання документів за результатами тендеру, компанії — переможці тендеру надають Замовнику, у том числі, заповнену анкету (додається).**

## Контактні особи

**1. Контактні особи у Тендерному Комітеті для направлення тендерної документації та отримання роз'яснень щодо тендеру:**

Годько Марина Володимирівна

Експерт департаменту моніторингу ринку запчастин до технологічного обладнання

e-mail - [marina.godko@btsol.com.ua](mailto:marina.godko@btsol.com.ua)

Тел.: 056 717 1061

SKYPE-name: dn101077gmv

Бородовий Олександр Олександрович

Заступник директора з проведення тендерних закупівель обладнання та транспорту

e-mail: oleksandr.borodovyi@btsol.com.ua

SKYPE-name: dn170287baa

**2. Контактное лицо Заказчика:**

АТ «КЗРК»: Чумаченко Владимир Валерьевич, +38056 4442415

**3. Контактна особа з питань участі у тендерах на постійній основі:**

Борисюк Євгенія Анатоліївна

evgenija.borisjuk@btsol.com.ua

SKYPE-name: dn210787bea

тел. 056 7171027

**Додаток 1**

№	Найменування	ОВ	АТ «КЗРК»
1	Арматура 10, А400-500, ДСТУ 3760:2006, L=9-12м, м/дл	Т	12,000
2	Арматура 12, А400-500, ДСТУ 3760:2006, L=9-12м, м/дл	Т	2,500
3	Двотавр сталевий 24М/ ІРЕ 240, ст1-3 пс/сп, ДСТУ 8807:2018 м/дов L=9-12м	Т	4,000
4	Смуга сталевіа 60x10, довжина 6м, сталь 3пс, ГОСТ 103-2006 (ДСТУ4747:2007), DIN EN 10058:2004	Т	32,000
5	Катанка 6,5, СтЗкп ГОСТ, ДСТУ 30136-95, 2770-94, ISO 8457/1-89	Т	4,200
6	Круг ф16, ст1-3 сп/пс, довжина мерная 6- 9 м, ГОСТ 2590-2006, EN 10060:2003, NEQ; ГОСТ 2590-2006, IDT, ДСТУ 4738:2007/ГОСТ 2590-2006, ДСТУ 7809:2015	Т	2,200
7	Круг ф 20 ст 3 мерная довжина 6-9 м, ГОСТ 2590-2006	Т	0,700
8	Круг ф 24, Сталь 3, ГОСТ 2590-2006, мерная довжина 6-9м, ГОСТ 2590-2006	Т	31,500
9	Круг сталевий 25 ст1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	Т	0,011
10	Круг сталевий 36 ст 40 Х ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	Т	0,281
11	Круг ф 36, Сталь 45 ГОСТ 2590-2006, ГОСТ 1050-88	Т	0,500
12	Круг сталевий 40 ст.1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	Т	0,033
13	Круг сталевий 40 ст45, ДСТУ 4738:2007/ГОСТ 2590-2006, ДСТУ 7809:2015, EN 10060:2003	Т	0,171
14	Круг сталевий 42 ст45, ДСТУ 4738:2007	Т	0,500
15	Круг сталевий 45 ст.1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	Т	0,059

16	Круг ф 45, Сталь 45, ГОСТ 2590-2006	T	0,105
17	Круг сталевий 45 ст40ХН ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,952
18	Круг сталевий 48 ст1-3 сп/пс (20), ДСТУ 4738:2007	T	0,921
19	Круг сталевий 50 ст1-3 сп/пс, ДСТУ 4738:2007	T	0,090
20	Круг сталевий 50 ст.20, ДСТУ 4738:2007		1,185
21	Круг ф 60, Сталь 45 ГОСТ 2590-2006	T	0,424
22	Круг сталевий 60 ст35 ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	1,724
23	Круг сталевий 70 ст1-3 сп/пс, 20, ДСТУ 4738:2007	T	1,300
24	Круг сталевий 70 ст45, ДСТУ 4738:2007	T	1,500
25	Круг сталевий 80 ст1-3 сп/пс, 20, ДСТУ 4738:2007	T	1,200
26	Круг сталевий 80 ст.35, ДСТУ 4738:2007	T	0,279
27	Круг сталевий 80 ст45, ДСТУ 4738:2007	T	1,500
28	Круг сталевий 80 ст.40 X ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	1,185
29	Круг ф 90, Сталь 1-3/20, ГОСТ 2590-2006	T	1,700
30	Круг сталевий 90 ст 35 ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,158
31	Круг ф 90, Сталь 45 ГОСТ 2590-2006, EN10025:2004	T	1,200
32	Круг ф 90, сталь 12ХН3А, ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,834
33	Круг ф 90 сталь 40Х, ГОСТ 2590-2006	T	2,103

34	Круг сталевий 90 ст 35ХГСА/ ст30ХГСА ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	2,000
35	Круг сталевий 100 ст1-3 сп/пс (20), ДСТУ 4738:2007	T	1,442
36	Круг сталевий 100 ст 45, ДСТУ 4738:2007	T	0,723
37	Круг сталевий 100 ст 40 Х ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,155
38	Круг сталевий 110 ст1-3 сп/пс (20), ДСТУ 4738:2007	T	0,472
39	Круг сталевий 110 ст35 ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,397
40	Круг сталевий 110 ст45, ДСТУ 4738:2007	T	1,233
41	Круг сталевий 120 ст 40 ХН, ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,217
42	Круг сталевий 120 ст1-3 сп/пс/ 20 ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	1,272
43	Круг сталевий 120 ст.45, ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,541
44	Круг сталевий 130 ст1-3 сп/пс (20) ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,878
45	Круг сталевий 130 ст.20Х ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,264
46	Круг сталевий 140 ст40ХН, L=2400 ГОСТ 2590-88 (2590-2006), EN 10060:2003	T	2,587
47	Круг сталевий 150 ст45 ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	4,563
48	Круг сталевий 160 ст1-3 сп/пс (20), ДСТУ 4738:2007	T	0,787
49	Круг сталевий 180 ст45, ДСТУ 4738:2007	T	0,267
50	Круг сталевий 200 ст20 ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,310

51	Круг сталевий 240 ст45 ГОСТ 2590-88 (2590-2006)	T	0,177
52	Лист рифлений 4мм, ст.3сп ГОСТ 19903-76, ДСТУ 8540:2015	T	1,800
53	Лист 2,0 мм СтЗсп ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018 ГОСТ 19903-93	T	3,000
54	Лист 3,0 мм СтЗсп ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018 ГОСТ 19903-93, ISO 1052, ISO 16160:2012, ISO 14737:2023	T	4,000
55	Лист 4,0 мм СтЗсп ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018, ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005	T	3,000
56	Лист 5,0 мм СтЗсп, ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018, ДСТУ 2651:2005/ГОСТ 380-2005	T	2,328
57	Лист 6,0 мм СтЗсп ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018 ГОСТ 19903-93	T	1,000
58	Прокат листовий 6 ст.09Г2С, ДСТУ 8540:2015	T	1,212
59	Лист 8,0 мм СтЗсп ДСТУ 8540:2015, ДСТУ 8803:2018 ГОСТ 19903-93	T	2,000
60	Лист 10 ст.3сп ГОСТ, ДСТУ 19903-93, 14637-89, EN10051:2008, ISO 1052, ISO 16160:2012, ISO 14737:2021	T	12,000
61	Лист 16 ст.3сп/пс , ГОСТ, ДСТУ 19903-93, 14637-89/ EN 10051:2008, ISO 1052, ISO 16160:2012, ISO 14737:2021	T	1,154
62	Лист 16 ст.45 (С45), ГОСТ 19903-74	T	0,744
63	Лист 20 мм ст3, ГОСТ, ДСТУ 19903-93, 14637-89, ISO 1052, ISO 16160:2012, ISO 14737:2021	T	4,000
64	Лист 25 ст.10ХСНД, ДСТУ 8540:2015	T	0,545
65	Лист 25 ст.15ХСНД ДСТУ 8540:2015	T	0,345
66	Лист 30 мм ст3 ГОСТ, ДСТУ 19903-93, 14637-89	T	3,000

67	Лист 40 ст35 ГОСТ 19903-74 (EN 10083)	T	1,624
68	Прокат листовий 40 ст.10ХСНД ДСТУ 8540:2015	T	0,413
69	Прокат листовий 50 ст.45 (С45) ГОСТ 19903-74	T	0,990
70	Прокат листовий 50 ст35 ГОСТ 19903-74 (EN 10083)	T	6,884
71	Прокат листовий 50 ст.У8А, ДСТУ 8540:2015	T	0,703
72	Прокат листовий 60 ст45 ГОСТ 19903-74 (EN 10083)	T	10,636
73	Лист 70 ст.3сп, ГОСТ 19903-74	T	9,685
74	Лист 70 ст.45сп, ГОСТ 19903-74, ДСТУ 8540:2015	T	2,761
75	Прокат листовий 90 ст.3сп ГОСТ 19903-74 (EN 10083)	T	11,534
76	Кутик 50х50х5 ст3сп , ДСТУ 2251:2018 м/дов L=6-12м	T	2,000
77	Кутик 63х63 ст 3ДСТУ 2251:2018 м/дов L=6-12м	T	2,000
78	Кутик сталевий 125х125х10 ст.3пс/сп, ГОСТ 8509-93; ДСТУ 2251-93; ДСТУ 3760-2006 м/дл L=6-12м	T	4,599
79	Кутик сталевий 125х125х12ст3пс/сп, ДСТУ 2251:2018 м/дов L=9-12м	T	1,212
80	Швелер 10 СТЗ, ДСТУ 3436-96/ ГОСТ 8240 м/дл L=9-12м	T	1,500
81	Швелер 14 ст.3 пс/сп, ДСТУ 3436-96 м/дов L=9-12м	T	1,100
82	Швелер 24 ст.3 пс/сп, ГОСТ 8240; м/дл L=9-12м	T	1,000
83	Швелер 30 ст.3 пс/сп, ГОСТ 8240; м/дл L=9-12м	T	2,000



84	Швелер 40 ст.3 пс/сп, ГОСТ 8240; м/дл L=9-12м	Т	5,291
85	Шестигранник №12 ст.45,ДСТУ 4737:2007	Т	0,050
86	Шестигранник №17 ст.45, ДСТУ 4737:2007	Т	0,050
87	Шестигранник №27 ст.45, ДСТУ 4737:2007	Т	0,100
88	Шестигранник №32 ст.45, ДСТУ 4737:2007	Т	0,050
89	Шестигранник №38 ст.45, ДСТУ 4737:2007	Т	0,100
90	Шестигранник №46 ст.45, ДСТУ 4737:2007	Т	0,100
91	Шестигранник №55 ст.45, ДСТУ 4737:2007	Т	0,200
92	Шестигранник №36 ст.45, ДСТУ 4737:2007	Т	0,050
93	Шестигранник №75 ст.45, ДСТУ 4737:2007	Т	0,200